

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-PARP1 Antibody 100ul, IgG1, Clone: [CL2220], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ATA-AMAB90959

Artikelname	Anti-PARP1 Antibody 100ul, IgG1, Clone: [CL2220], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ATA-AMAB90959
Hersteller Artikelnummer	AMAb90959
Alternativnummer	ATA-AMAB90959-100,ATA-AMAB90959-25
Hersteller	Atlas Antibodies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	poly (ADP-ribose) polymerase 1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1
Klon-Bezeichnung	[CL2220]
Isotyp	IgG1

NCBI	142
UniProt	P09874
Puffer	40% glycerol and PBS (pH 7.2). 0.02% sodium azide is added as preservative.
Reinheit	Protein A purified
Sequenz	KGGKVFSA TLGLVDIVKGTNSYYKLQLLEDDKENRYWIFRSWGRVGTVIGSNK LEQMPSKEDAIEHFMKLYEECTGNAWHSKNFTKYPKKFYPLEIDYGQDEEAVK KLTVNPGTKSKLPKPVQDLIKMIFDVESMKKAM
Lagerung	Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.
Target-Kategorie	PARP1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	ICC-IF: 2-10 µg/ml, IHC: 1:1000 - 1:2500, WB: 1 µg/ml